1. Buka aplikasi netbeans 7.4.0, maka tampilan akan seperti berikut :

NetBeans IDE 7.4			x				
<u>File Edit View Navigate Source Refacto</u>	r <u>R</u> un <u>D</u> ebug <u>P</u> rofile Tea <u>m</u> <u>T</u> ools <u>W</u> indow <u>H</u> elp						
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1							
Projects 28 Files Services							
	Output 🕺						
<no open="" project=""></no>							
			INS				

Gambar 1 Netbeans

 Pilih Menu File lalu pilih Open Project dan pilih project "Perang Naga ", maka tampilan akan seperti berikut :

	letBeans IDE 7.4										- • ×
File	Edit View Navigate	Source Refactor	Rur	n Debug	Profile	Team	Tools	Window	Help	Q- Search (Ctrl+I)	
<mark>የ</mark>] የጎ	New Project New File	Ctrl+Shift+N Ctrl+N			Ŧ	T	ß	-	• • •		
2	Open Project	Ctrl+Shift+O									
	Open Recent Project Close Project Open File Open Recent File		•								
	Project Group Project Properties		•								
	Import Project Export Project) It	put %	_			_			
	Save Save As Save All	Ctrl+S Ctrl+Shift+S									
	Page Setup Print Print to HTML	Ctrl+Alt+Shift+P									
	Exit										INS

Gambar 2 Open Project

Open Project			X
9	Look in: 🚺 P	PembelajaranIPA 🔹	project Name:
Recent Items			Open <u>R</u> equired Projects:
Desktop			
My Documents			
Computer			
Network	File name:	G:\SKRIPSI\ngonku iki\New folder (3)\PembelajaranIPA	Qpen Project
	Files of type:	Project Folder	▼ Cancel

Gambar 3 Pilih File

NetBeans IDE 7.4		
<u>File Edit View Navigate Source Refactor</u>	<u>R</u> un <u>D</u> ebug <u>Profile</u> Tea <u>m</u> <u>T</u> ools <u>W</u> indow <u>H</u> elp	
👚 🚰 🞴 🖣 🦻 🏈 🗠	iault config> 🕞 🍟 🎉 🕨 + 🌇 + 🕧 +	
Projects # Files Services		
	Output %	
PembelajaranIPA - Navigator 📽 🖃		
,		INS

Gambar 4 File Berhasil di Pilih

3. Kemudian klik kanan project lalu pilih Run seperti pada gambar berikut :



Gambar 5 Menjalankan Aplikasi

4. Jika apilikasi sudah dijalankan maka akan tampil program login siswa seperti yang terlihat pada gambar berikut :

a	
	P
	USER LOGIN
	Login

Gambar 6 Program Login Siswa

5. Setelah siswa memasukkan username, password dan IP server maka akan tampil menu utama sebagai berikut :



Gambar 7 Program Menu Utama Siswa

6. Jika memilih materi maka akan tampil tampilan sub menu seperti gambar seperti berikut :



Gambar 8 Ketika Memilih Materi



Gambar 9 Ketika Memilih Materi Bab



Gambar 10 Menu Materi Video



Gambar 11 Menu Materi Latihan

7. Jika memilih kuis pada meu utama maka akan tampil sebagai berikut:



Gambar 12 Tampilan Kuis

Keterangan :

Pada kuis terdapat 10 soal yang diacak. Diberikan waktu 2 menit untuk menjawab semua soal. Jika benar semua maka akan bernilai 100. Nilai akan disimpan di database sebagai history nilai. 8. Untuk melihat hasil Nilai, klik nilai pada tampilan program utama dan hasilnya seperti ini :

4		
ſ	nilai	
	100	
	90	
	50	
	20	
	30	
	back	

Gambar 13 Hasil Kuis